AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

DLP 26-8-66 530072

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE: 12 numéros par an

EDITION DE LA STATION DU MIDI (Tél. 52.73.20)

(ARIÈGE, HAUTE-GARONNE, GERS, LOT, HAUTES-PYRÈNÈES, TARN, TARN-ET-GARONNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 11, rue de la Pleau - TOULOUSE. C. C. P. : TOULOUSE 8614-19 Abonnement Annuel

25 F, 00

- Supplément nº 2 au Bulletin Nº 71

1966 - 23

- AVERTISSEMENTS

VIGHE

. Vers de la grappe : Le troisième vol d'Eudémis est en cours depuis quelque temps dans la zone du Tarn régulièrement plus précoce que le reste du vignoble (secteur de Ste Cécile, St Laurent notamment). Dans ces situations, il est donc conseillé d'appliquer dès réception un traitement par poudrage.

Dans les autres secteurs, attendre un prochain bulletin pour

intervenir.

- <u>I N F O R N A T I O N S</u>

. Cicadelles sur vigne (Empoasca sp.): Il a été constaté depuis peu, dans plusieurs vigne du Tarn (Donnazac, Cestayrols, ete.) du Tarn et Garonne (Moissac) du Lot (Parnac) des dessèchements de la bordure des feuilles situées généralement dans les deux tiers inférieurs des rameaux.

Les symptômes sont les suivants : le dessèchement intéresse d'abords la bordure , il est limité par une zone plus foncée, d'un millimètre de largeur , elle-même bordée vers l'intérieur de la feuil le d'une bande étroite de teinte jaunâtre.

Le dessèchement est souvent large (un à plusieurs centimètres) et parfois gagne entre les nervures principales, le reste de la feuil le demourent de couleur normale. A la face inférieure, on peut obser ver depetits insectes jaune-verdâtre et des dépouilles blanches.

Dans les vignes intéressées, on pourrait limiter l'extension des dégâts au moyen d'un traitement avec l'un des insecticides suivants:

. D.D.T. + huile (50 g. M.A./Hl), Parathion (30 g. M.A./Hl) Formethion (50 G. M.A./Hl) Carbaryl (150 g.) Diméthoate (65 g. M.A./Hl).

Nous attirons l'attention des viticulteurs sur une confusion possible avec des symptômes sensiblement analogues ayant des causes très différentes (Carences alimentaires, certaines autres affections parasitaires).

Le cas échéant, nous adresser des échantillons en bon état si

l'on a un doute.

P1107

/ CULTURES LEGUMIERE ET FLORALE /

- · Alternaria de la carotte : Cette maladie se manifeste par le dessèchement des fanes.
 - Elle peut être combattue par des pulvérisations à base de manèbe, mancozèbe ou du mélange manèbe-carbatène.
- Thrips de l'oignon et du poireau : Cet insecte se développe intensément cette année dans les cultures d'oignons et de poireaux. L'attaque se traduit par une coloration blanchâtre-argentée des feuilles qui ne tardent pas à se dessécher.

On protègera les cultures par des traitements à l'aide de lindane, D.D.T., parathion, etc...

• Rouille du géranium : Cette maladie est très active cette année.

Dans les cultures contaminées il convient de réduire les arrosages,
puis d'effectuer tous les 10 - 12 jours des pulvérisations à l'aide
de manèbe ou de zinèbe en insistant sur la face inférieure des
feuilles.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles

- J. BESSON - E. JOLY

TOULOUSE, le 24 AOUT 1966 L'Inspecteur de la Protection des Végétaux

L. IMBERT

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles du Midi Le Directeur Gérant : L. BOUYX